		Ir	d	ex	0	f (Cla	in	ns					1	Application No.										Applicant(s)										
											1			1	0/6	03	,84	8					FI	СН	TE	R,	TH	O	NΑ						
			Ш			Ш								1	xaı	nin	er						Aı	t U	nit										
		Ш	III	Ш	Ш			Ш																											
1 100101 11011 0011 01111 00111 01111 01101 111011 01101 11011											[Bryan Fischmann								3618															
		/ Rejected (Through numera									eral		١	П					П					7											
		√ Rejected= Allowed				-	Cancelled			c, u,	u.,		N	Non-Elected				A	Appeal																
							+	Restricted					Γ	1	Interference				Objected																
																	Ĺ					Ш						ل							
Cla	im		Date							Cla	Claim				Date				CI	aim		Date					_								
_	æ	4					1				1_	<u></u>							1	_	-	$ \cdot $	1			ı			İ						
Final	Original	9/20/04		l							Final	Original								Final	Original	$ \cdot $			ł										
<u>د</u>	ō	6									"	ō								۳.	ō														
1	1	=										51			1				_		101					1									
2	2	=										52]		102														
3	3	=										53									103							L							
4	4	=	_	\Box	Ш					╛	L	54			\perp		_	$\perp \perp \perp$	┙		104	$\sqcup \bot$	\perp			ᆚ	\perp	丄	⊥_						
5	5	=	_	_			Щ		ot	_		55			┸	\Box	_	\bot	_		105	\sqcup	_	_		┦_	┸	┸	丄						
6	6	=	_	_			Ц		$oxed{oxed}$	_	ļ	56	\sqcup	\perp	╄			\bot	_		106	$\sqcup \downarrow$	4	_	Д.	┸	_	Ļ	.						
7	7	=	_	_			Щ		\sqcup	_	<u> </u>	57	\sqcup		4_	\Box	_		_		107	\sqcup	_		4	_	╄	4_	 						
8	8	=	_	_		_	Щ		\sqcup	_		58	┵	_ _	4_	\perp	_		_		108	$\sqcup \bot$	4		4	╄	╄	4	╄						
9	9	=	_	_	Ш		Щ		$\sqcup \bot$	4		59	\vdash		1	\sqcup	_	++	4	<u> </u>	109	\sqcup	4	_	4	4	4	╄-	╀						
	10	Щ			ш	Щ	\sqcup		\vdash	_		60	┝╌┞	4	\bot	\sqcup			_		110	\vdash	4	\dashv	+	+	+	\bot	+						
_	11	Щ			Ш	<u> </u>	Щ		\vdash	4		61	\sqcup	-	1_	Щ	_	\dashv	4	Ь—	111	\vdash	_		+	\bot	+	+	 						
_	12	Ш	_	_	Ш		Щ		-	4		62		_	4	\square	_	+	4	├─	112	\sqcup	4	\dashv	+	+	+	1	╄						
_	13	Ш	_	_	Ш	_	\sqcup		$\sqcup \bot$	4	<u> </u>	63	\sqcup	\perp	1	Ц	_	\dashv	_		113	\sqcup	4		\perp	+	+	1	↓_						
	14	$ _ $	_		Ш	_	Щ		$\vdash \vdash$	\dashv		64	\sqcup		4_	\sqcup	_	\rightarrow	4		114	\sqcup	_	-	\bot	\perp	-	4	╀-						
	15	Ш	_	_	Ш	<u> </u>	\sqcup			4	<u> </u>	65		_ _	ــــــ				-		115	\sqcup	4	_	4	4	\bot	4	4_						
	16	Ш		_	Ш		Щ		$\sqcup \bot$	4	<u> </u>	66	$\sqcup \downarrow$	\bot	\perp		_	$\bot\bot$	_		116	Ш	4	\bot	\bot	\bot	┸	1	\perp						
	17	Ш					Ш		oxdot	_	L_	67	$\sqcup \bot$		┖			\bot	_		117	Ш			ᆚ	┸	1	<u> </u>	_						
	18	Ш			Ш		Ш		oxdot	_	L_	68	\sqcup		$oldsymbol{\perp}$	Ш		\bot	_ _		118	\sqcup		\bot	丄	\bot	\perp	\bot	┸						
	19	Ш					Ш		$\sqcup \! \! \perp$	_	\vdash	69	Ш	\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш		$\bot \bot$	╛		119	Ш		\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	1						
	20	Ш					Ш		$oxed{oxed}$	_	<u></u>	70	Ш	_]_	_	\bigsqcup		\perp	╝		120	$oxed{oxed}$				\perp	\perp	1_	1_						
	21			I			\square					71									121														
	22								\Box			72		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$			\Box				122														
	23											73				\Box	\Box				123														
	24						ı – T			7		74	$_{\rm I}$			-T			3	1	124	1	- 1		77	1	1	1	1						